Index of Claims

laaA	ication	/Control	No.
. . .		,	

10/699,887

Examiner

Kevin M. Picardat

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TABERY ET AL.

Art Unit

2822

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

																					_
Cla	im	<u> </u>]_	Date	e	_	_	_		Cla	aim	Щ			_[Date	9	_	_
Final	Original	12/7/05										Final	Original		•						
1	1	=	П										51								Γ
2	2	=											52								Γ
3	3	=											53								Γ
4	4	=											54								L
5	5	=											55							乚	L
6	6	11					L	_					56			_				_	L
7	7	=		L	匚	L	L		_	_			57			_	╙	_		<u>L</u>	Ļ
8	8	=	L		乚	L	_	_	_	_			58	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ļ
9	9	=	_		_				_	L			59			_	<u> </u>		<u> </u>	L	Ļ
10	10	=	L		L	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>			60	L.			_		L	L.	Ļ
11	11	=	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			61	L.			_	_	<u> </u>	╙	Ļ
	12	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			62	_	_	_	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Ļ
<u> </u>	13	_		┝	L	_	<u> </u>	 	⊢	_			63	-		_	⊢	┞	├—	<u> </u>	╀
<u> </u>	14	_	_	_	\vdash	_	<u> </u>	-	┞	⊢			64	Н		-	┝	⊢	<u> </u>	├	╀
40	15	_	⊢	⊢	 	-	<u> </u>	⊢	⊢	⊢			65	-			H	⊢		⊢	╀
12	16 17	=	-	-	-	_	<u> </u>	⊢	⊢	├			66	\vdash	_		⊢	\vdash		├─	╁
13		=	-	 	├	-	 —	⊢	⊢	⊢			67 68	Н	_	\vdash	⊢	-	-	-	╁
15	18	=	H	┝	├	-	-	⊢	⊢	⊢			69	-	_	\vdash	⊢	⊢		├	╁
16	20	=	⊢	┝	-	-	-	⊢	⊢	\vdash			70			H	┝	-	\vdash	├	╁
17	21	E	⊢	┢	⊢	-	-	H	H	⊢			71			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	t
- ''	22	┝▔	\vdash		\vdash		\vdash	┝		╌			72	\vdash	_	-	⊢	\vdash	\vdash	⊢	t
	23	-	┢	-	-	-	-	⊢	⊢	\vdash			73	Н		\vdash	Н	-		⊢	t
	24	\vdash	\vdash	-	┢	\vdash	1	┢	┢	H		-	74					\vdash	_		t
	25		┢		1	-	-	┢	┢	H			75			_	一	\vdash	\vdash	┢	t
	26	_	<u> </u>		_			Н	\vdash	┢	l		76				1	1	\vdash	Т	t
\vdash	27	\vdash	_	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	1			77				Т			Г	t
	28		一			\vdash		Г		Г			78				Г	Г		Г	T
\Box	29	Г			Τ	Г	Г	\vdash		Г	ĺ		79								T
	30							Г		Г			80								Γ
	31	Г											81								Ι
	32												82								Ι
	33												83							L	L
	34			_		乚	L	L	L				84				<u> </u>				L
	35	_	L	<u>_</u>	<u>_</u>	L	匚		L.	<u> </u>			85				_	<u>_</u>		L	L
L	36		匚	<u> </u>	ᆫ	<u> </u>	<u></u>	L	_	乚			86		-		_	L_		L	Ļ
	37	_	匚	<u> </u>	L_	_	<u> </u>		_	L			87	_	_	_	L	<u>_</u>	L.	_	Ļ
<u></u>	38	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢			88	\vdash	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	⊢-	Ļ					
	39	<u> </u>	_	<u> </u>	L			89	Щ		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	Ŧ					
<u> </u>	40	<u> </u>	├-	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	—	<u> </u>	 			90	\vdash	_	<u> </u>	 	 —	<u> </u>	⊢	1
<u> </u>	41	<u> </u>	 	-	\vdash	\vdash	 	 	 —	⊢			91	\vdash	_	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	\vdash	ł
<u> </u>	42	-	\vdash	<u> </u>	 	├-	Н—	\vdash	-	\vdash			92	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	-	⊢	├-	╀
<u> </u>	43	\vdash	\vdash		\vdash	-	├—	\vdash	├-	\vdash			93 94	\vdash	_	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	├-	+
	44	 	\vdash	\vdash	├-		⊢	\vdash	-	\vdash				\vdash	-	<u> </u>	-	\vdash	├-	-	+
\vdash	45 46	-	├─	\vdash	\vdash	\vdash	├─	⊢	\vdash	-			95 96	-		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	 —	+
—	47	-	⊢	 	\vdash	\vdash	├	├	\vdash				97	\vdash	_	┝	\vdash	\vdash	 	-	+
	48	-	├	\vdash	\vdash	\vdash	-	⊢	\vdash	\vdash			98	Н	-	\vdash	\vdash	-	-	 	+
-	49	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	┢			99	Н		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	H
-	50	\vdash		\vdash	┝	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	100	Н		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	t
		Ц_		<u> </u>	Щ.	_	Ц	Щ	Ц		, ,		1,00		_	Ц			Щ		1

	0.0		-							_	
	Final	Original									
		51									
		52									
		53 54									
		54									
		55									
		56									
		57		L				L			_
		58	L	L	L	L	_	L	L		
		59		<u>_</u>	<u> </u>	L					
		60		<u> </u>		L	L	L		L	L_
		61	_	_					_	L_	
		62 63		_	<u> </u>		匚		_	_	_
		63	_		L	_	L	L_		L	
		64 65		L.	┖	L		_	L		L
		65		L					_	_	
		66	_	╙	<u> </u>	L	<u> </u>			_	
		67		L	<u> </u>	<u> </u>		_		_	
		68		_	_	_	L	L_		<u> </u>	
		69				<u> </u>	L	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	
		70		<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		_	
		71		L		<u> </u>	<u> </u>		\vdash	_	_
		72 73	<u> </u>	lacksquare	┡	_	_	_	$oxed{oxed}$		_
		73	<u> </u>				_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
		74		_	_	_	_	_	$oxed{oxed}$	_	
		75	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
		76	_	\vdash	┡	_	L.		_	_	_
		77	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
		78 79	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	
		79	_	_	╙	L	_	_	L	<u> </u>	
		80	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		81 82				<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	L	_
		82		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_
		83	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		84		<u> </u>	_	_					
		85	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	-
		86	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	_
		87	_	┝	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>
	_	88		┝	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
		89				_	<u> </u>	<u> </u>	-		
		90 91	_	├	├	-	├	<u> </u>	├	┝	-
			_	┝	├	├	 	 	 	<u> </u>	-
		92 93	├	\vdash	├—	 	-	├	-	├	├-
į		94	<u> </u>	⊢	\vdash	-	\vdash	⊢	 	\vdash	\vdash
		95	-	 —	├	<u> </u>	┝	 		\vdash	\vdash
		96			\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	-	-
		97	_	-	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	-	
		98	 	-	-	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
		99	_	-	\vdash	-	\vdash	H	H	\vdash	_
		100	_	-		\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	_

Cli	aim	Date								
										П
Final	Original									
	101									
	102 103			L.						Ш
	103			_						Ш
	104		_	L			\vdash		_	Н
	105 106	_			_	ш	\vdash	_		Н
	105	_		-			\vdash		_	\dashv
	108		_	-	_	_				\dashv
	109	-	-	-	_	-	_	-	_	Н
	110		-	H		┢	-	\vdash	\vdash	Н
	111	\vdash	\vdash	H	_	_	_	\vdash		Н
	112	Т	Т	П	┢═	Н	\vdash			\vdash
	113					Т				П
	114									
	113 114 115									
	116 117									
	117					<u>_</u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш
	118		_	_		L_	匚	匚	Ш	Ш
	119 120		_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	╙			Ш
	120	_			ļ	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	121		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	122		├—		<u> </u>	├—	├	_	_	Н
	121 122 123 124 125 126	_	├-	_		├—	├	-	_	Н
	124	⊢	⊢		⊢	┝	⊢	-	 	Н
	126	_	┝	\vdash	\vdash	├	⊢	-	-	Н
	127	_	┢	-	┝	┝	┢	<u> </u>		Н
	127 128 129				\vdash	\vdash	\vdash	Н		Н
	129		\vdash		Г	┢	<u> </u>			П
	130 131 132			П			\vdash			
	131									
	132									
	133 134									
	134		_	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot		L	L	Ш
	135	_	<u> </u>		<u> </u>	L	oxdot		lacksquare	Ш
	136 137	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			Щ
	137		<u> </u>	L	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Н
	138 139		_	⊢	<u> </u>	⊢	_	_	_	Н
	140		-	\vdash	\vdash	-	-			Н
	141		-	-	-	-	┝			Н
	142	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	143	-	\vdash			Н	┪	\vdash		Н
	144	\vdash	-	 	Н	Т	1			Н
	145		Г	 	Т	Г	Т			М
	146					П				
	147					Г				
	148									
	149									
	150									